

S.S.51 "ALEMAGNA"
VARIANTE DI LONGARONE

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

COD. VE407

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE e PRGETTISTA:

Dott. Ing. Massim Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma A26031)

PROGETTISTA:

Responsabile Tracciato stradale: *Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)*
 Responsabile Strutture: *Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)*
 Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: *Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)*
 Responsabile Ambiente: *Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)*



GRUPPO DI PROGETTAZIONE

MANDATARIA:

MANDANTI:



GEOLOGO:

Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma A15138)

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:

Dott. Ing. MariaAntonietta Merendino (Ord. Ing. Prov. Roma A28481)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Dott. Ing. Ettore De Cesbron De La Grennelais

INTERFERENZE ED ESPROPRI
INTERFERENZE
Monografia delle interferenze

CODICE PROGETTO

PROGETTO

LIV. PROG. ANNO

DPVE0407 D 21

NOME FILE

VE407_T00IN00INTSC01_A

CODICE ELAB.

T00IN00INTSC01

REVISIONE

A

SCALA:

-

D					
C					
B					
A	EMISSIONE	DIC.2022	G. GRAZIANI	M. CUCCARO	M.CAPASSO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

IDENTIFICATIVO INTERFERENZA

ENTE GESTORE	E-distribuzione
SIGLA	FOG
PROGRESSIVO INTERFERENZA	1
CODICE INTERFERENZA	FOG-1

PICCH.	Coordinate WGS84		Coordinate UTM		Coordinate Gauss-Boaga	
	Lat.	Long	Est	Nord	Est	Nord
	290928,45	5122788,43				

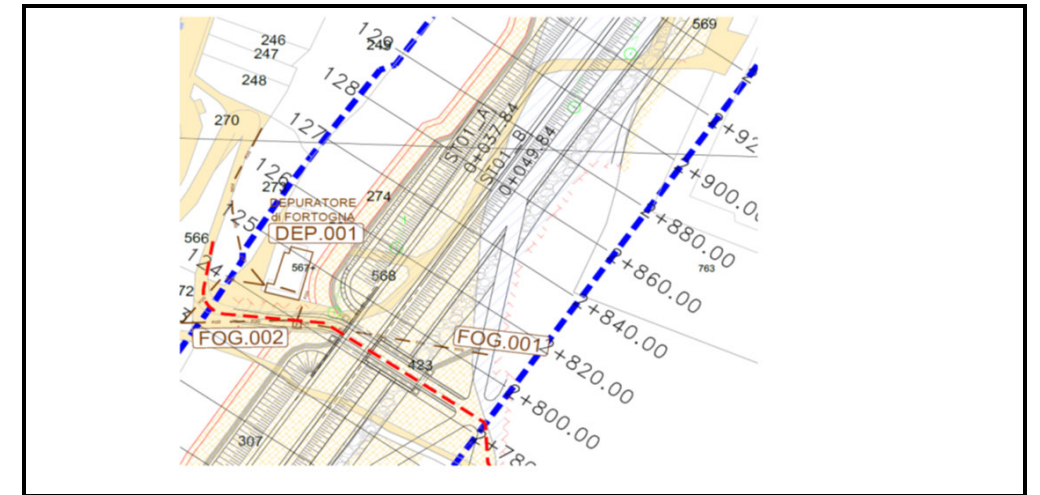
	In trincea	Aereo
Attraversamento	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Parallelismo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Personale di riferimento dell'ente gestore

Nome	Cognome	Qualifica	Telefono	e-mail	Fax

Data rilievo topografico	/ /
Data rilievo fotografico	06-07/10/2022

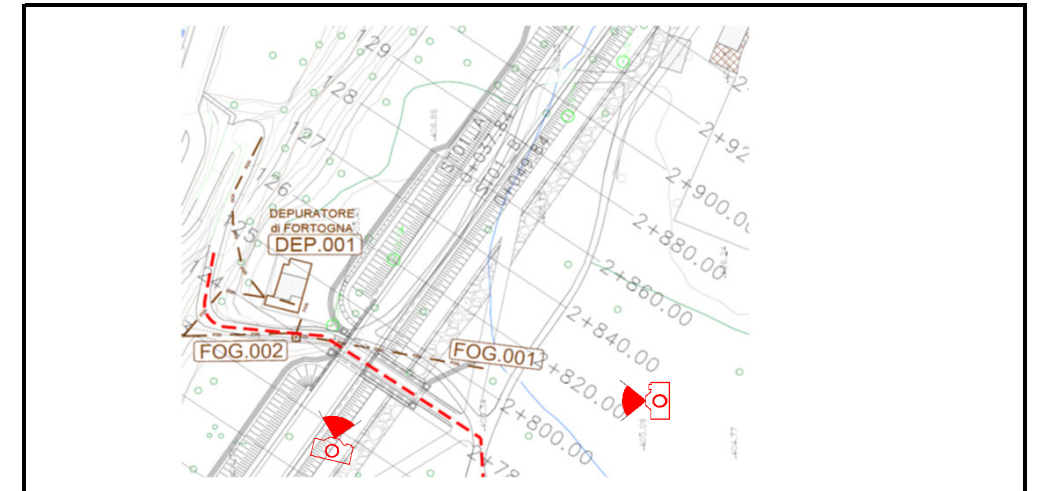
STRALCIO CATASTALE CON INSERIMENTO TRACCIATO DI PROGETTO E INTERFERENZA RILEVATA



LOCALIZZAZIONE

Regione	Veneto
Provincia	Belluno
Comune	Longarone
Via	SS 51

STRALCIO PLANIMETRICO DI PROGETTO CON VISTE FOTOGRAFICHE



DESCRIZIONE DELL'INTERFERENZA

In corrispondenza della progressiva 2+790, si rileva una condotta di scarico proveniente dal Depuratore di Fortogna DEP.001. Risulta essere interferente con l'asse principale.

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

DESCRIZIONE DEL SOPRALLUOGO (data, personale intervenuto, misurazioni effettuate)

Il sopralluogo è consistito nella verifica delle eventuali interferenze. Sono state eseguite delle foto dell'infrastruttura.

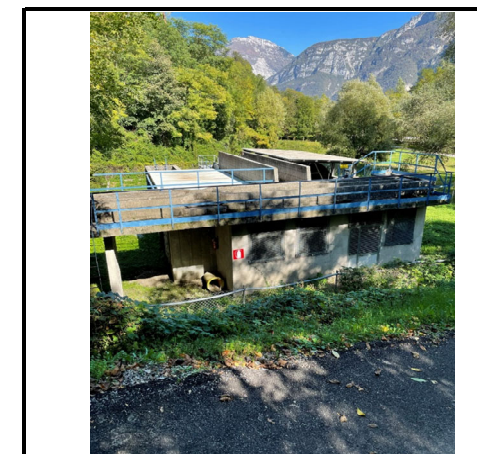


FOTO 1



FOTO 2

DESCRIZIONE DEL PROGETTO (sezioni di riferimento, opere d'arte maggiori, opere d'arte minori, canali, fossi di guardia, etc..)

Si rende necessaria una ipotesi di risoluzione: si propone di deviare la condotta di scarico per un tratto nel sotto passo per poi interrarla fino al recapito attuale.

IDENTIFICATIVO INTERFERENZA

ENTE GESTORE	E-distribuzione
SIGLA	MT-BT
PROGRESSIVO INTERFERENZA	1
CODICE INTERFERENZA	MT-BT-1

PICCH.	Coordinate WGS84		Coordinate UTM		Coordinate Gauss-Boaga	
	Lat.	Long	Est	Nord	Est	Nord
	291023,16	5122849,37				

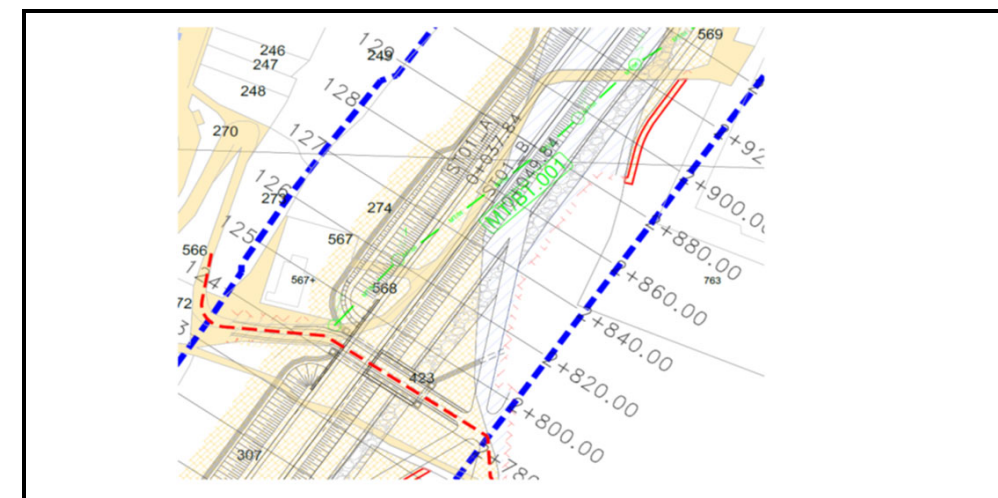
	In trincea	Aereo
Attraversamento	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Parallelismo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Personale di riferimento dell'ente gestore

Nome	Cognome	Qualifica	Telefono	e-mail	Fax

Data rilievo topografico	/ /
Data rilievo fotografico	06-07/10/2022

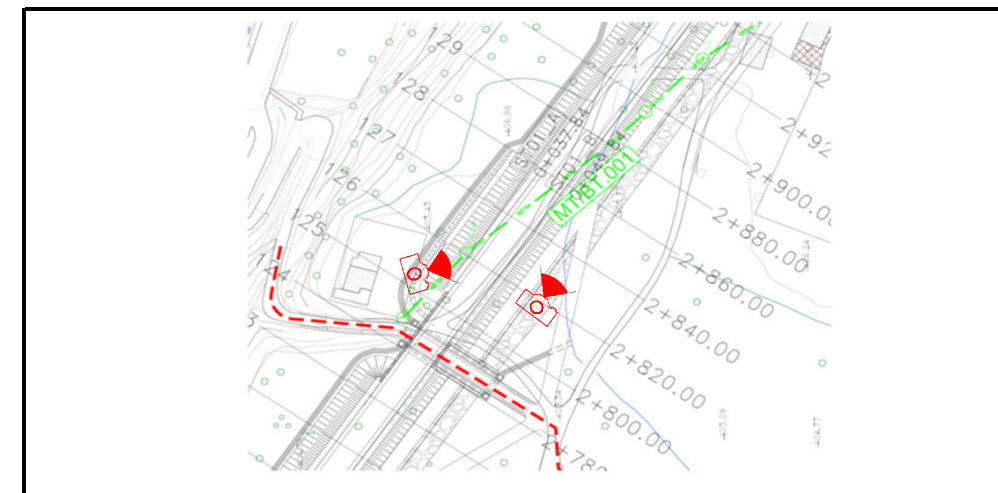
STRALCIO CATASTALE CON INSERIMENTO TRACCIATO DI PROGETTO E INTERFERENZA RILEVATA



LOCALIZZAZIONE

Regione	Veneto
Provincia	Belluno
Comune	Longarone
Via	SS 51

STRALCIO PLANIMETRICO DI PROGETTO CON VISTE FOTOGRAFICHE



DESCRIZIONE DELL'INTERFERENZA

In corrispondenza delle progressive 2+790 e 2+960, si rileva una linea elettrica di bassa Tensione su pali.
Risulta essere interferente con l'asse principale

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

DESCRIZIONE DEL SOPRALLUOGO (data, personale intervenuto, misurazioni effettuate)

Il sopralluogo è consistito nella verifica delle eventuali interferenze. Sono state eseguite delle foto dell'infrastruttura.



FOTO 1



FOTO 2

DESCRIZIONE DEL PROGETTO (sezioni di riferimento, opere d'arte maggiori, opere d'arte minori, canali, fossi di guardia, etc..)

La risolluzione consiste nella rimozione dei pali e nell'interramento della nuova linea

IDENTIFICATIVO INTERFERENZA

ENTE GESTORE	E-distribuzione
SIGLA	MT-BT
PROGRESSIVO INTERFERENZA	2
CODICE INTERFERENZA	MT-BT-2

PICCH.	Coordinate WGS84		Coordinate UTM		Coordinate Gauss-Boaga	
	Lat.	Long	Est	Nord	Est	Nord
	291098,95	512300,69				

	In trincea	Aereo
Attraversamento	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Parallelismo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Personale di riferimento dell'ente gestore

Nome	Cognome	Qualifica	Telefono	e-mail	Fax

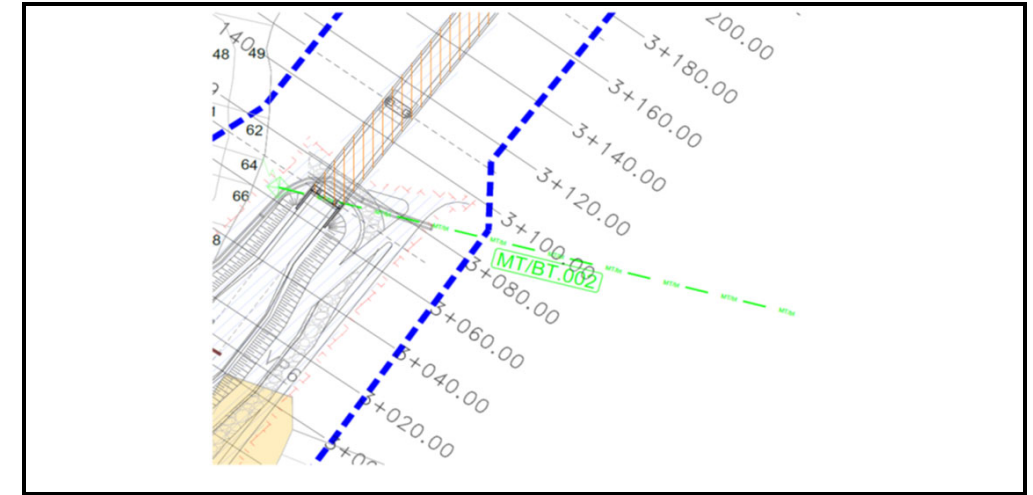
Data rilievo topografico

1/1

Data rilievo fotografico

06-07/10/2022

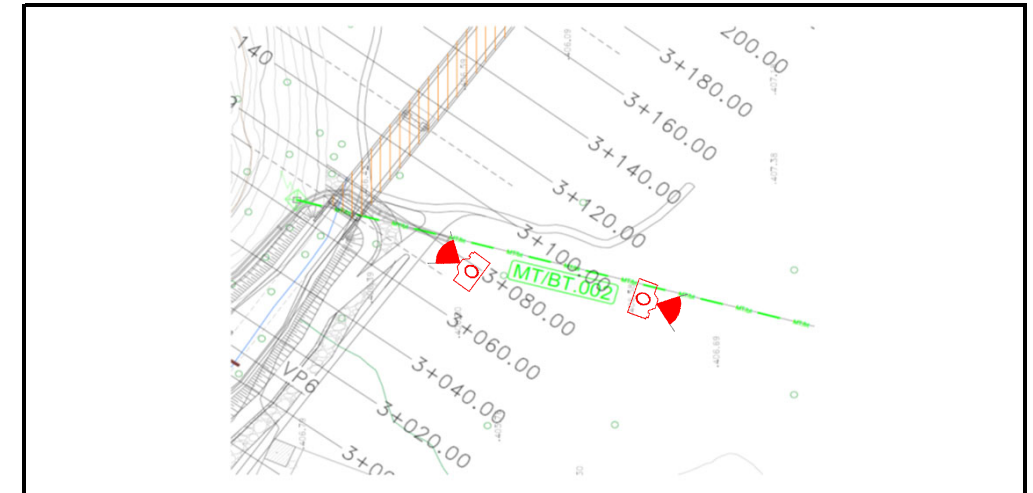
STRALCIO CATASTALE CON INSERIMENTO TRACCIATO DI PROGETTO E INTERFERENZA RILEVATA



LOCALIZZAZIONE

Regione	Veneto
Provincia	Belluno
Comune	Longarone
Via	SS 51

STRALCIO PLANIMETRICO DI PROGETTO CON VISTE FOTOGRAFICHE



DESCRIZIONE DELL'INTERFERENZA

In corrispondenza della progressiva 3+060, si rileva una linea aerea MT, 20 kV su tralicci
Risulta essere interferente con l'asse principale

DESCRIZIONE DEL SOPRALLUOGO (data, personale intervenuto, misurazioni effettuate)

Il sopralluogo è consistito nella verifica delle eventuali interferenze. Sono state eseguite delle foto dell'infrastruttura.

DESCRIZIONE DEL PROGETTO (sezioni di riferimento, opere d'arte maggiori, opere d'arte minori, canali, fossi di guardia, etc..)

Si rende necessaria una ipotesi di risoluzione, mediante la rimozione del traliccio vicino al nuovo rilevato di progetto
Si predispongono un nuovo traliccio di altezza adeguata ed una nuova linea aerea che si collega al traliccio successivo esistente

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

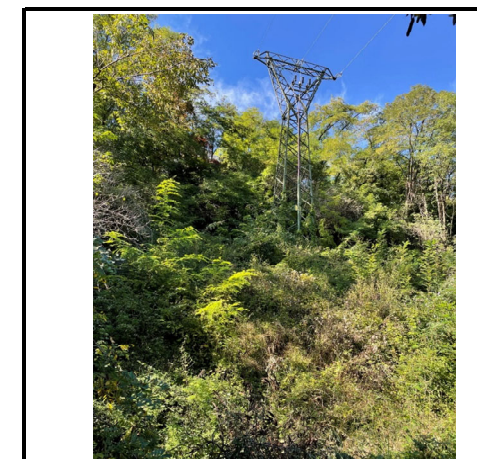


FOTO 1

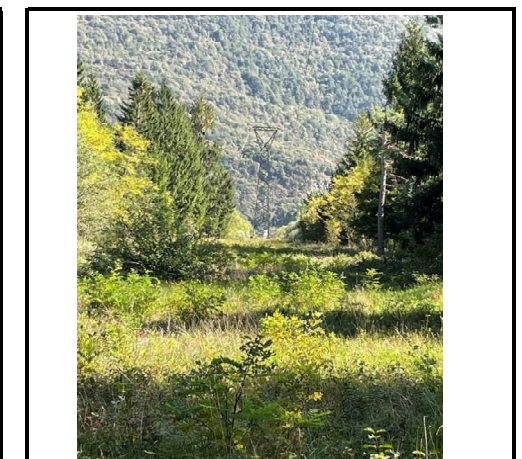


FOTO 2

IDENTIFICATIVO INTERFERENZA

ENTE GESTORE	E-distribuzione
SIGLA	AT
PROGRESSIVO INTERFERENZA	1
CODICE INTERFERENZA	AT-1

	In trincea	Aereo
Attraversamento	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Parallelismo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

PICCH.	Coordinate WGS84		Coordinate UTM		Coordinate Gauss-Boaga	
	Lat.	Long	Est	Nord	Est	Nord
	291354,92	5123582,33				

Personale di riferimento dell'ente gestore

Nome	Cognome	Qualifica	Telefono	e-mail	Fax

Data rilievo topografico

/ /

Data rilievo fotografico

06-07/10/2022

LOCALIZZAZIONE

Regione	Veneto
Provincia	Belluno
Comune	Longarone
Via	SS 51

DESCRIZIONE DELL'INTERFERENZA

In corrispondenza della progressiva 3+660, si rileva una linea aerea AT su tralicci
Non risulta essere interferente con l'asse principale

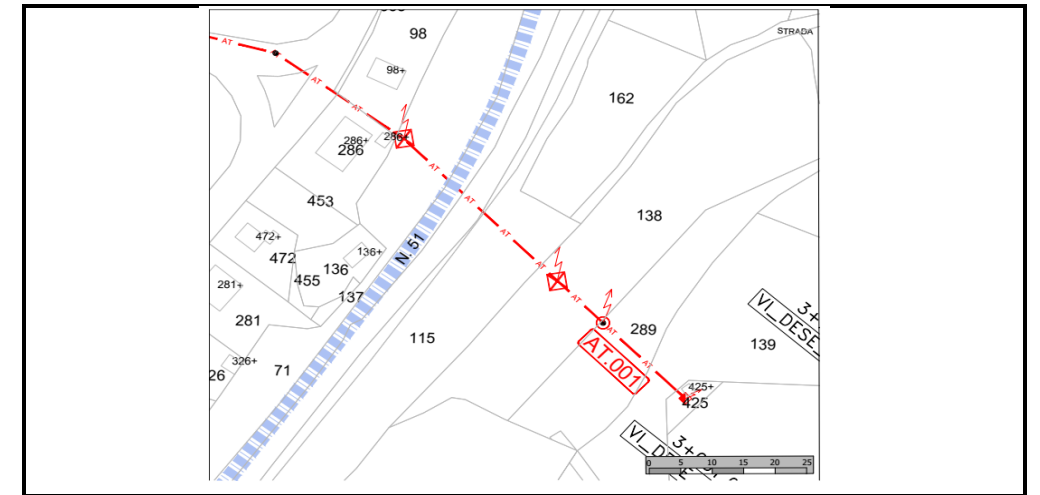
DESCRIZIONE DEL SOPRALLUOGO (data, personale intervenuto, misurazioni effettuate)

Il sopralluogo è consistito nella verifica delle eventuali interferenze. Sono state eseguite delle foto dell'infrastruttura.

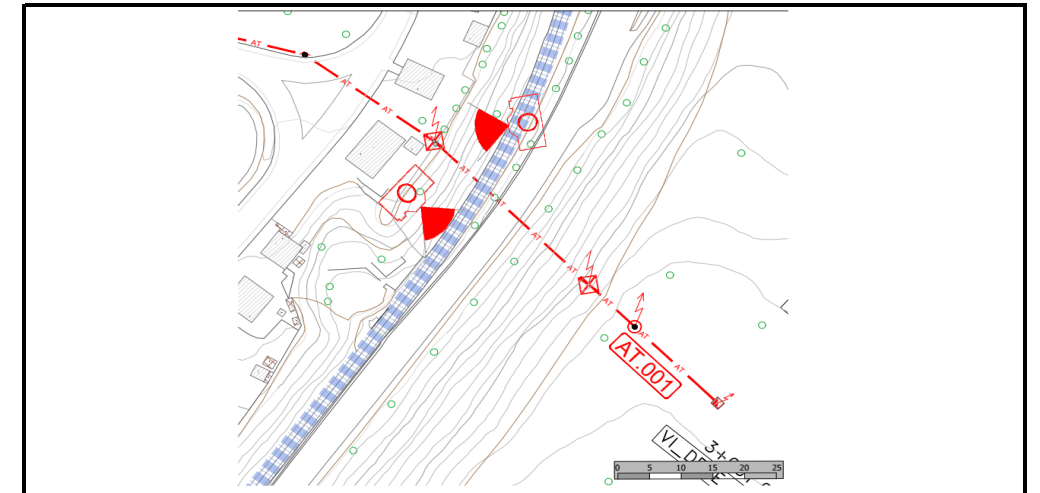
DESCRIZIONE DEL PROGETTO (sezioni di riferimento, opere d'arte maggiori, opere d'arte minori, canali, fossi di guardia, etc..)

Non si rende necessaria una ipotesi di risoluzione

STRALCIO CATASTALE CON INSERIMENTO TRACCIATO DI PROGETTO E INTERFERENZA RILEVATA



STRALCIO PLANIMETRICO DI PROGETTO CON VISTE FOTOGRAFICHE



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



FOTO 1

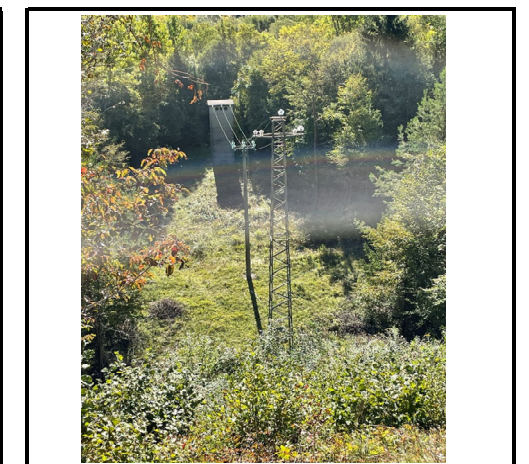


FOTO 2

IDENTIFICATIVO INTERFERENZA

ENTE GESTORE	E-distribuzione
SIGLA	DEP
PROGRESSIVO INTERFERENZA	2
CODICE INTERFERENZA	DEP-2

	In trincea	Aereo
Attraversamento	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Parallelismo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

PICCH.	Coordinate WGS84		Coordinate UTM		Coordinate Gauss-Boaga	
	Lat.	Long	Est	Nord	Est	Nord
	291491,98	5123875,55				

Personale di riferimento dell'ente gestore

Nome	Cognome	Qualifica	Telefono	e-mail	Fax

Data rilievo topografico	/ /
Data rilievo fotografico	06-07/10/2022

LOCALIZZAZIONE

Regione	Veneto
Provincia	Belluno
Comune	Longarone
Via	SS 51

DESCRIZIONE DELL'INTERFERENZA

In corrispondenza della progressiva 4+030, si rileva un manufatto di trattamento acque reflue
Non risulta essere interferente con l'asse principale

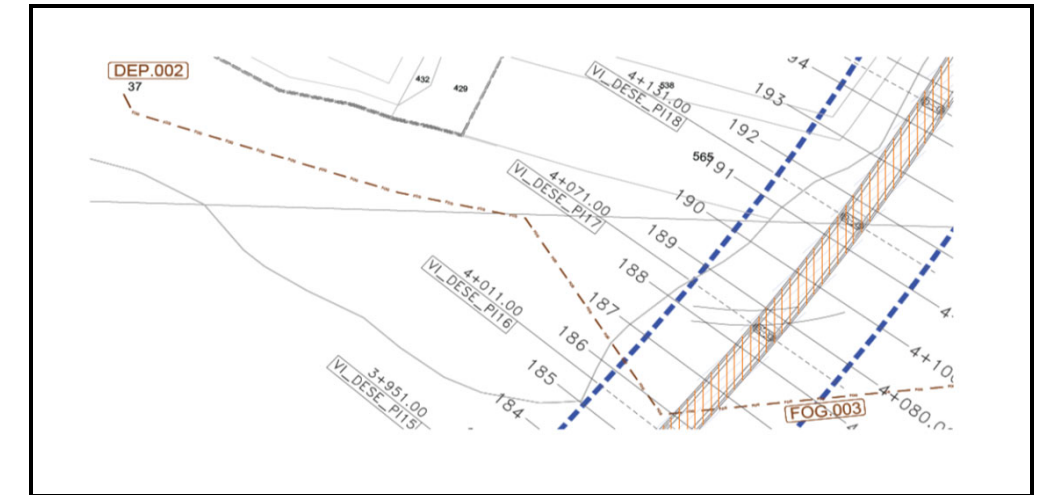
DESCRIZIONE DEL SOPRALLUOGO (data, personale intervenuto, misurazioni effettuate)

Il sopralluogo è consistito nella verifica delle eventuali interferenze. Sono state eseguite delle foto dell'infrastruttura.

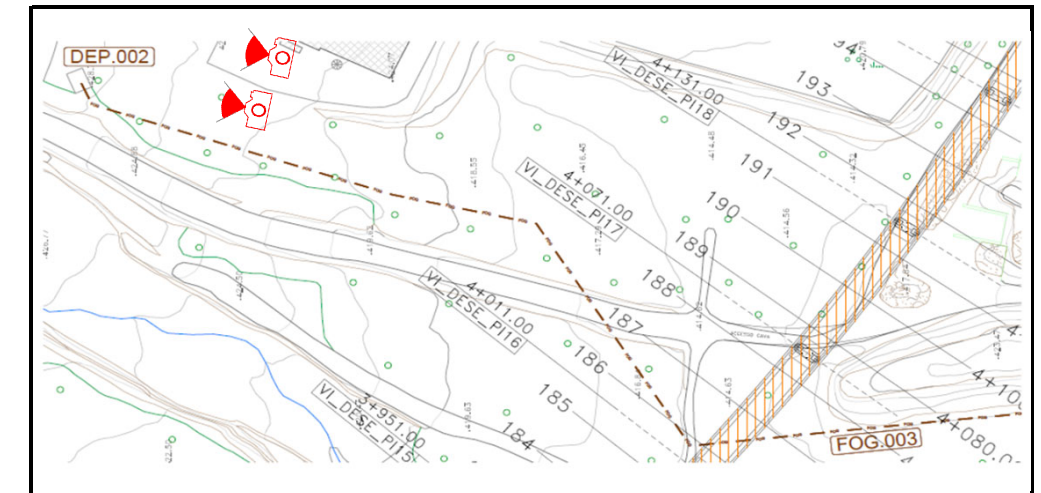
DESCRIZIONE DEL PROGETTO (sezioni di riferimento, opere d'arte maggiori, opere d'arte minori, canali, fossi di guardia, etc.)

Si rende necessaria una ipotesi di risoluzione, mediante la deviazione della condotta e sua protezione con controtubo

STRALCIO CATASTALE CON INSERIMENTO TRACCIATO DI PROGETTO E INTERFERENZA RILEVATA



STRALCIO PLANIMETRICO DI PROGETTO CON VISTE FOTOGRAFICHE



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

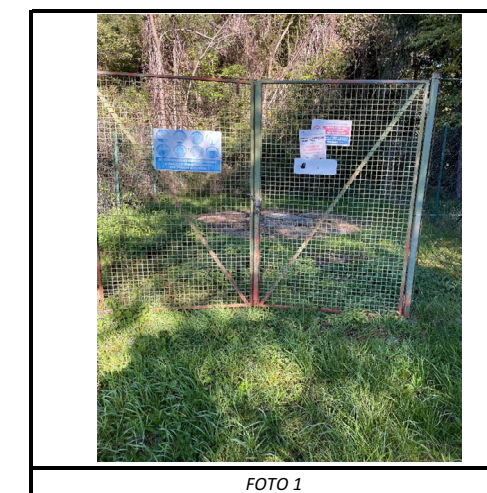


FOTO 1



FOTO 2

IDENTIFICATIVO INTERFERENZA

ENTE GESTORE	E-distribuzione
SIGLA	ACQ
PROGRESSIVO INTERFERENZA	3
CODICE INTERFERENZA	ACQ-3

PICCH.	Coordinate WGS84		Coordinate UTM		Coordinate Gauss-Boaga	
	Lat.	Long	Est	Nord	Est	Nord
	292223,54	5124700,85				

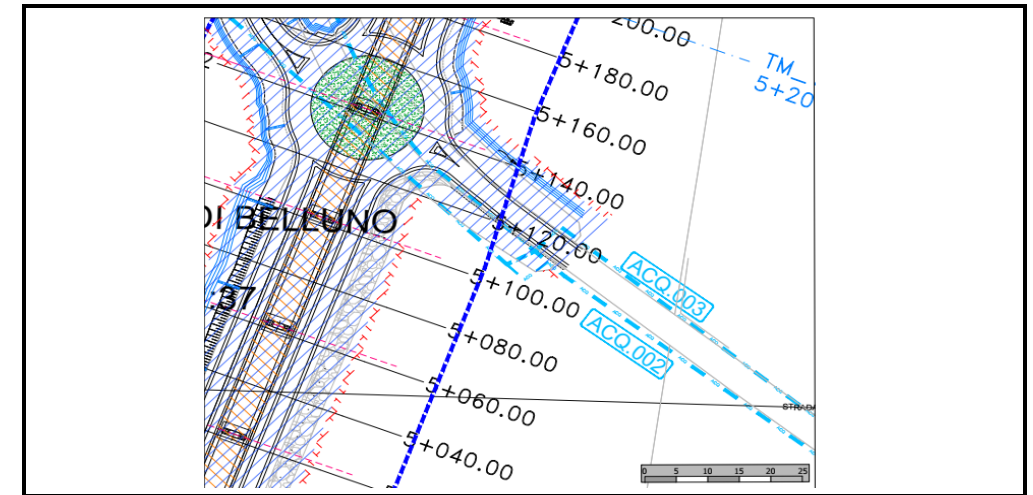
	In trincea	Aereo
Attraversamento	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Parallelismo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Personale di riferimento dell'ente gestore

Nome	Cognome	Qualifica	Telefono	e-mail	Fax

Data rilievo topografico	/ /
Data rilievo fotografico	06-07/10/2022

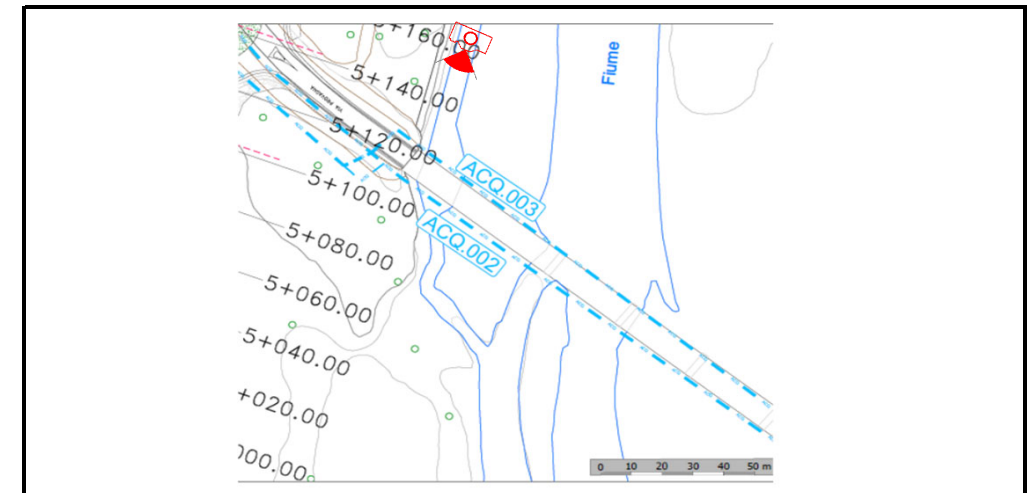
STRALCIO CATASTALE CON INSERIMENTO TRACCIATO DI PROGETTO E INTERFERENZA RILEVATA



LOCALIZZAZIONE

Regione	Veneto
Provincia	Belluno
Comune	Longarone
Via	SS 51

STRALCIO PLANIMETRICO DI PROGETTO CON VISTE FOTOGRAFICHE



DESCRIZIONE DELL'INTERFERENZA

In corrispondenza della progressiva 5+150, si rileva una condotta idrica di adduzione DN 100 in acciaio. Risultata visibile solo un tratto scoperto

DESCRIZIONE DEL SOPRALLUOGO (data, personale intervenuto, misurazioni effettuate)

Il sopralluogo è consistito nella verifica delle eventuali interferenze. Sono state eseguite delle foto dell'infrastruttura.

DESCRIZIONE DEL PROGETTO (sezioni di riferimento, opere d'arte maggiori, opere d'arte minori, canali, fossi di guardia, etc..)

Si rende necessaria una ipotesi di risoluzione, mediante deviazione con controtubo

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



FOTO 1



FOTO 2

COD. PROGETTO: VE407

Intervento: S.S. n. 51 "Alemagna" - Variante di Longarone

ID INTERFERENZA

DEP-3

IDENTIFICATIVO INTERFERENZA

ENTE GESTORE	E-distribuzione
SIGLA	DEP
PROGRESSIVO INTERFERENZA	3
CODICE INTERFERENZA	DEP-3

PICCH.	Coordinate WGS84		Coordinate UTM		Coordinate Gauss-Boaga	
	Lat.	Long	Est	Nord	Est	Nord
	292231,14	5125279,3				

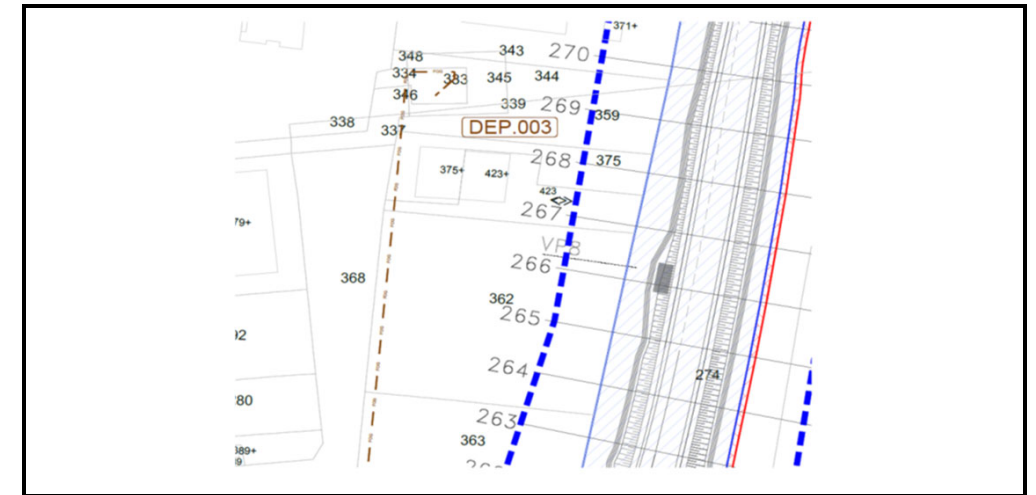
	In trincea	Aereo
Attraversamento	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Parallelismo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Personale di riferimento dell'ente gestore

Nome	Cognome	Qualifica	Telefono	e-mail	Fax

Data rilievo topografico	/ /
Data rilievo fotografico	06-07/10/2022

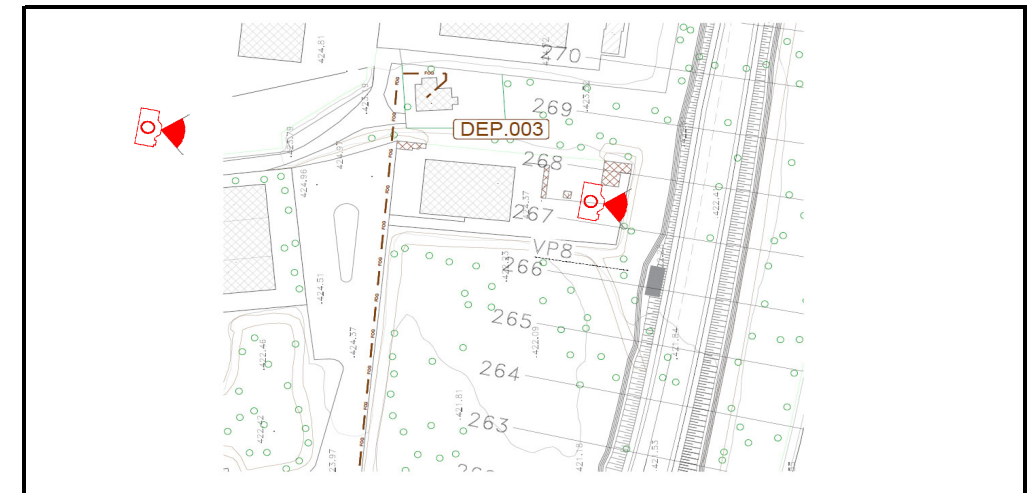
STRALCIO CATASTALE CON INSERIMENTO TRACCIATO DI PROGETTO E INTERFERENZA RILEVATA



LOCALIZZAZIONE

Regione	Veneto
Provincia	Belluno
Comune	Longarone
Via	SS 51

STRALCIO PLANIMETRICO DI PROGETTO CON VISTE FOTOGRAFICHE



DESCRIZIONE DELL'INTERFERENZA

In corrispondenza della progressiva 5+680, si rileva il depuratore di Villanova, e il relativo scarico (FOG.031).
Risulta essere interferente la condotta di scarico.

DESCRIZIONE DEL SOPRALLUOGO (data, personale intervenuto, misurazioni effettuate)

Il sopralluogo è consistito nella verifica delle eventuali interferenze. Sono state eseguite delle foto dell'infrastruttura.

DESCRIZIONE DEL PROGETTO (sezioni di riferimento, opere d'arte maggiori, opere d'arte minori, canali, fossi di guardia, etc..)

Si rende necessaria una ipotesi di risoluzione, mediante la deviazione della condotta con controtubo.

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



FOTO 1



FOTO 2

IDENTIFICATIVO INTERFERENZA

ENTE GESTORE	E-distribuzione
SIGLA	MT-BT
PROGRESSIVO INTERFERENZA	3
CODICE INTERFERENZA	MT-BT-3

PICCH.	Coordinate WGS84		Coordinate UTM		Coordinate Gauss-Boaga	
	Lat.	Long	Est	Nord	Est	Nord
	292196,2	5126286,47				

	In trincea	Aereo
Attraversamento	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Parallelismo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Personale di riferimento dell'ente gestore

Nome	Cognome	Qualifica	Telefono	e-mail	Fax

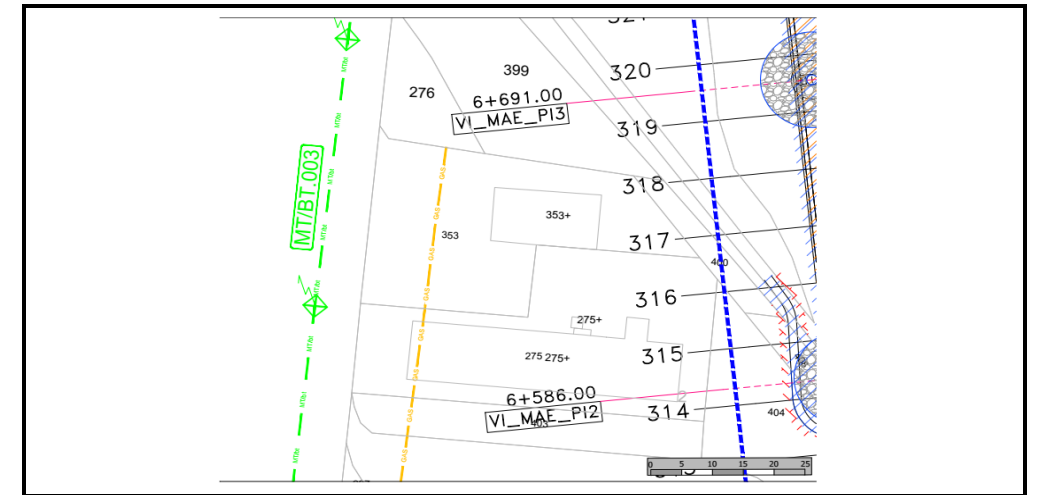
Data rilievo topografico

/ /

Data rilievo fotografico

06-07/10/2022

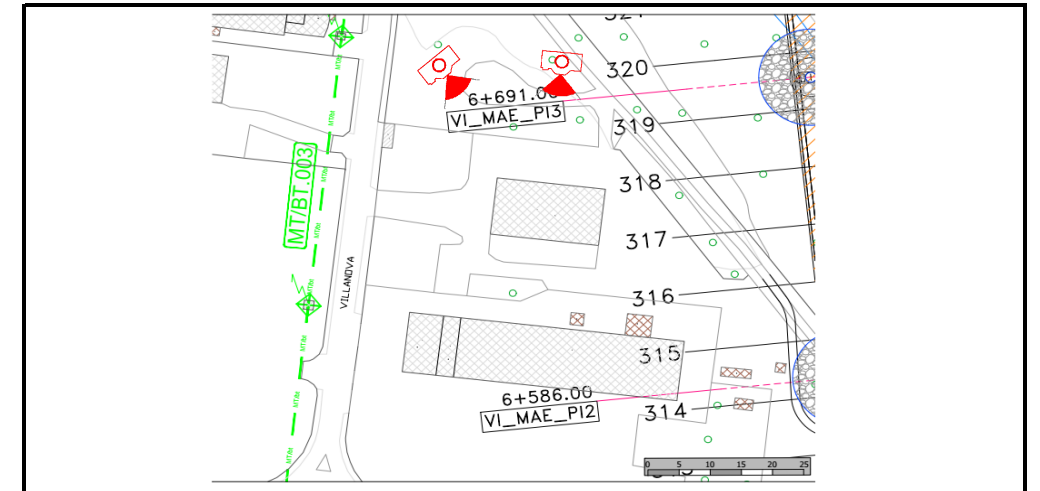
STRALCIO CATASTALE CON INSERIMENTO TRACCIATO DI PROGETTO E INTERFERENZA RILEVATA



LOCALIZZAZIONE

Regione	Veneto
Provincia	Belluno
Comune	Longarone
Via	SS 51

STRALCIO PLANIMETRICO DI PROGETTO CON VISTE FOTOGRAFICHE



DESCRIZIONE DELL'INTERFERENZA

In corrispondenza delle progressiva 5+780 e 6+740, si rileva una linea elettrica di Media Tensione su pali.
Non risulta essere interferente con l'asse principale

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

DESCRIZIONE DEL SOPRALLUOGO (data, personale intervenuto, misurazioni effettuate)

Il sopralluogo è consistito nella verifica delle eventuali interferenze. Sono state eseguite delle foto dell'infrastruttura.

DESCRIZIONE DEL PROGETTO (sezioni di riferimento, opere d'arte maggiori, opere d'arte minori, canali, fossi di guardia, etc..)

Non si rende necessaria una ipotesi di risoluzione

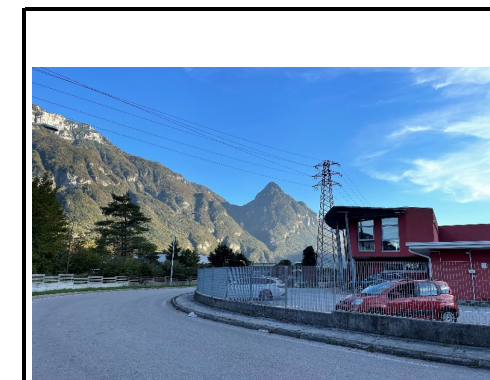


FOTO 1

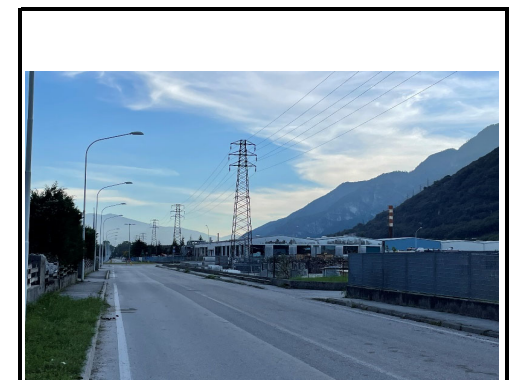


FOTO 2

IDENTIFICATIVO INTERFERENZA

ENTE GESTORE	E-distribuzione
SIGLA	MT-BT
PROGRESSIVO INTERFERENZA	4
CODICE INTERFERENZA	MT-BT-4

PICCH.	Coordinate WGS84		Coordinate UTM		Coordinate Gauss-Boaga	
	Lat.	Long	Est	Nord	Est	Nord
	292159,5	5126337,14				

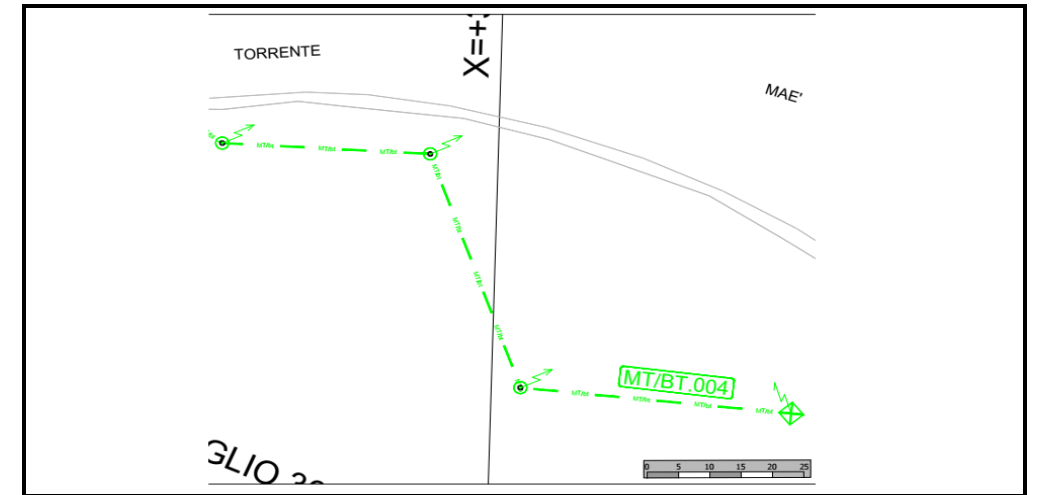
	In trincea	Aereo
Attraversamento	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Parallelismo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Personale di riferimento dell'ente gestore

Nome	Cognome	Qualifica	Telefono	e-mail	Fax

Data rilievo topografico	/ /
Data rilievo fotografico	06-07/10/2022

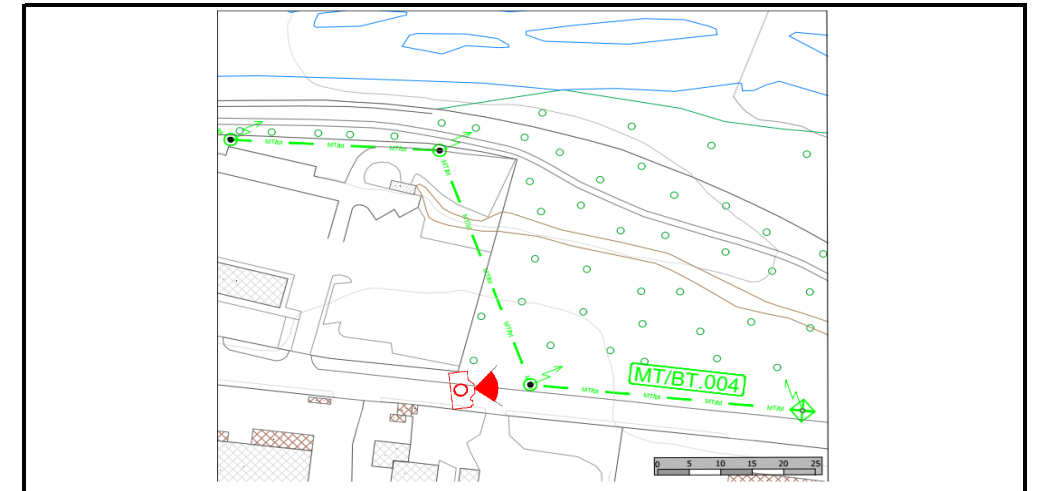
STRALCIO CATASTALE CON INSERIMENTO TRACCIATO DI PROGETTO E INTERFERENZA RILEVATA



LOCALIZZAZIONE

Regione	Veneto
Provincia	Belluno
Comune	Longarone
Via	SS 51

STRALCIO PLANIMETRICO DI PROGETTO CON VISTE FOTOGRAFICHE



DESCRIZIONE DELL'INTERFERENZA

In corrispondenza della progressiva 6+760, si rileva una linea elettrica di Media Tensione su pali.
Non risulta essere interferente con l'asse principale

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

DESCRIZIONE DEL SOPRALLUOGO (data, personale intervenuto, misurazioni effettuate)

Il sopralluogo è consistito nella verifica delle eventuali interferenze. Sono state eseguite delle foto dell'infrastruttura.

DESCRIZIONE DEL PROGETTO (sezioni di riferimento, opere d'arte maggiori, opere d'arte minori, canali, fossi di guardia, etc..)

Non si rende necessaria una ipotesi di risoluzione



FOTO 1

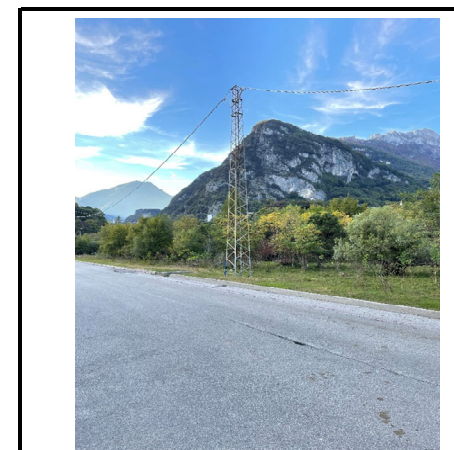


FOTO 2

IDENTIFICATIVO INTERFERENZA

ENTE GESTORE	E-distribuzione
SIGLA	Cab.Elet
PROGRESSIVO INTERFERENZA	1
CODICE INTERFERENZA	Cab.Elet-1

PICCH.	Coordinate WGS84		Coordinate UTM		Coordinate Gauss-Boaga	
	Lat.	Long	Est	Nord	Est	Nord
	292201,46	5126332,68				

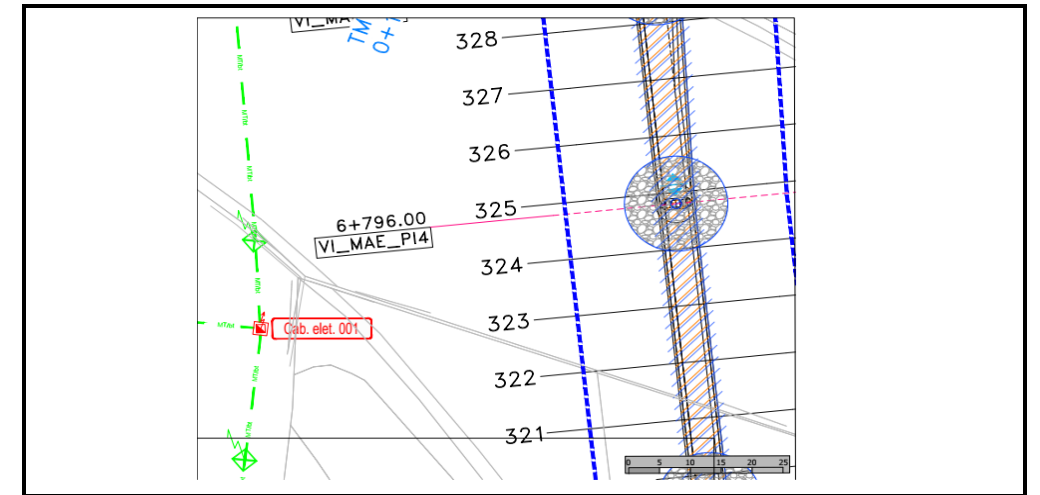
	In trincea	Aereo
Attraversamento	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Parallelismo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Personale di riferimento dell'ente gestore

Nome	Cognome	Qualifica	Telefono	e-mail	Fax

Data rilievo topografico	/ /
Data rilievo fotografico	06-07/10/2022

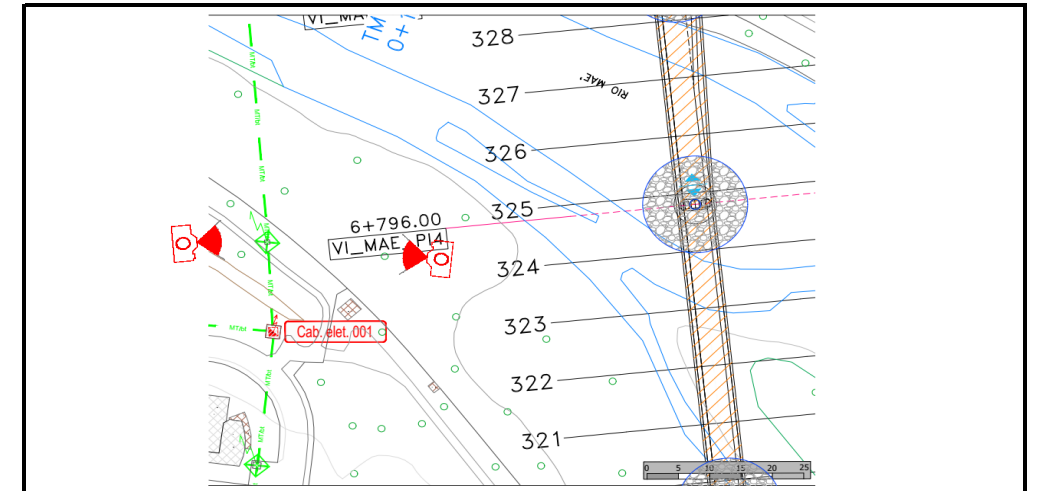
STRALCIO CATASTALE CON INSERIMENTO TRACCIATO DI PROGETTO E INTERFERENZA RILEVATA



LOCALIZZAZIONE

Regione	Veneto
Provincia	Belluno
Comune	Longarone
Via	SS 51

STRALCIO PLANIMETRICO DI PROGETTO CON VISTE FOTOGRAFICHE



DESCRIZIONE DELL'INTERFERENZA

In corrispondenza della progressiva 6+760, si rileva la cabina elettrica (Media e Bassa Tensione) Villanova 2 - 104 3 877
Non risulta essere interferente con l'asse principale

DESCRIZIONE DEL SOPRALLUOGO (data, personale intervenuto, misurazioni effettuate)

Il sopralluogo è consistito nella verifica delle eventuali interferenze. Sono state eseguite delle foto dell'infrastruttura.

DESCRIZIONE DEL PROGETTO (sezioni di riferimento, opere d'arte maggiori, opere d'arte minori, canali, fossi di guardia, etc..)

Non si rende necessaria una ipotesi di risoluzione

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

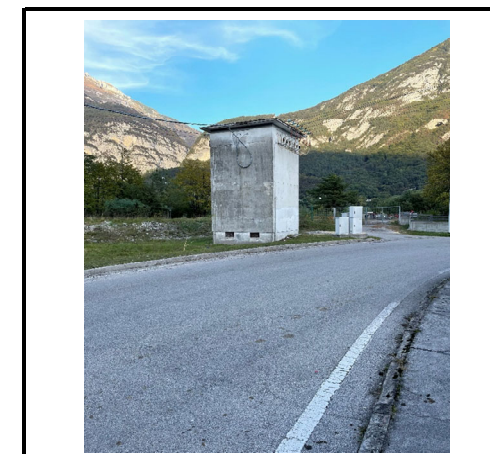


FOTO 1



FOTO 2

IDENTIFICATIVO INTERFERENZA

ENTE GESTORE	E-distribuzione
SIGLA	DEP
PROGRESSIVO INTERFERENZA	4
CODICE INTERFERENZA	DEP-4

	In trincea	Aereo
Attraversamento	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Parallelismo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

PICCH.	Coordinate WGS84		Coordinate UTM		Coordinate Gauss-Boaga	
	Lat.	Long	Est	Nord	Est	Nord
	292378,16	5126488,54				

Personale di riferimento dell'ente gestore

Nome	Cognome	Qualifica	Telefono	e-mail	Fax

Data rilievo topografico	/ /
Data rilievo fotografico	06-07/10/2022

LOCALIZZAZIONE

Regione	Veneto
Provincia	Belluno
Comune	Longarone
Via	SS 51

DESCRIZIONE DELL'INTERFERENZA

In corrispondenza della progressiva 6+900, si rileva il depuratore di Longarone
Non risulta essere interferente con l'asse principale, ma bisogna garantire l'accesso ai mezzi di spurgo

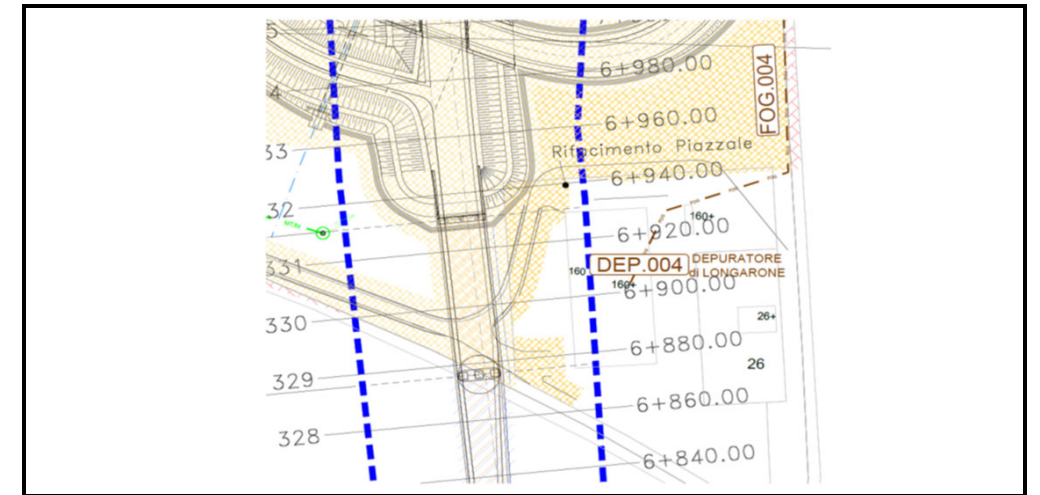
DESCRIZIONE DEL SOPRALLUOGO (data, personale intervenuto, misurazioni effettuate)

Il sopralluogo è consistito nella verifica delle eventuali interferenze. Sono state eseguite delle foto dell'infrastruttura.

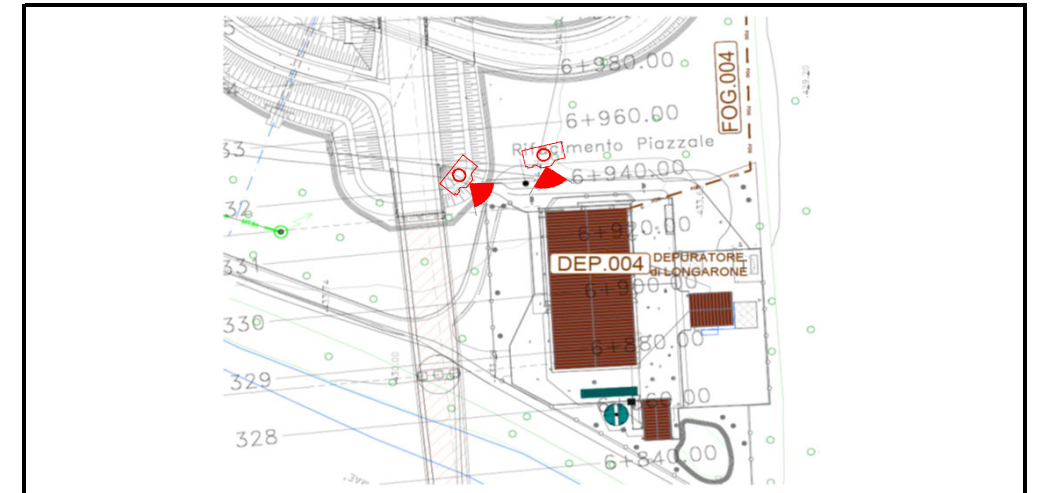
DESCRIZIONE DEL PROGETTO (sezioni di riferimento, opere d'arte maggiori, opere d'arte minori, canali, fossi di guardia, etc..)

Non si rende necessaria una ipotesi di risoluzione

STRALCIO CATASTALE CON INSERIMENTO TRACCIATO DI PROGETTO E INTERFERENZA RILEVATA



STRALCIO PLANIMETRICO DI PROGETTO CON VISTE FOTOGRAFICHE



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

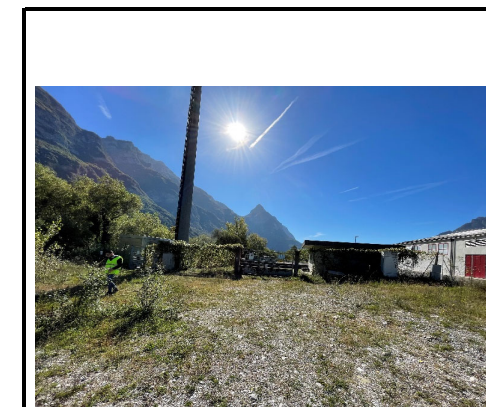


FOTO 1

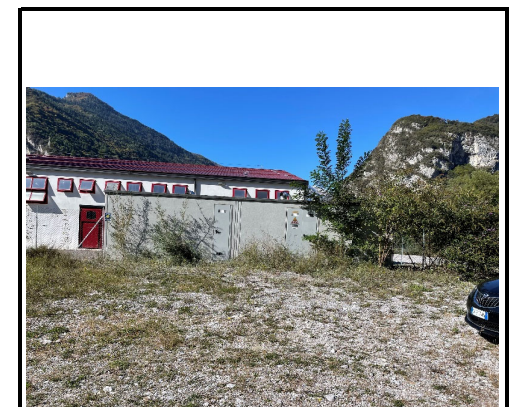


FOTO 2

IDENTIFICATIVO INTERFERENZA

ENTE GESTORE	E-distribuzione
SIGLA	MT-BT
PROGRESSIVO INTERFERENZA	5
CODICE INTERFERENZA	MT-BT-5

PICCH.	Coordinate WGS84		Coordinate UTM		Coordinate Gauss-Boaga	
	Lat.	Long	Est	Nord	Est	Nord
	292187,22	5126520,66				

	In trincea	Aereo
Attraversamento	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Parallelismo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Personale di riferimento dell'ente gestore

Nome	Cognome	Qualifica	Telefono	e-mail	Fax

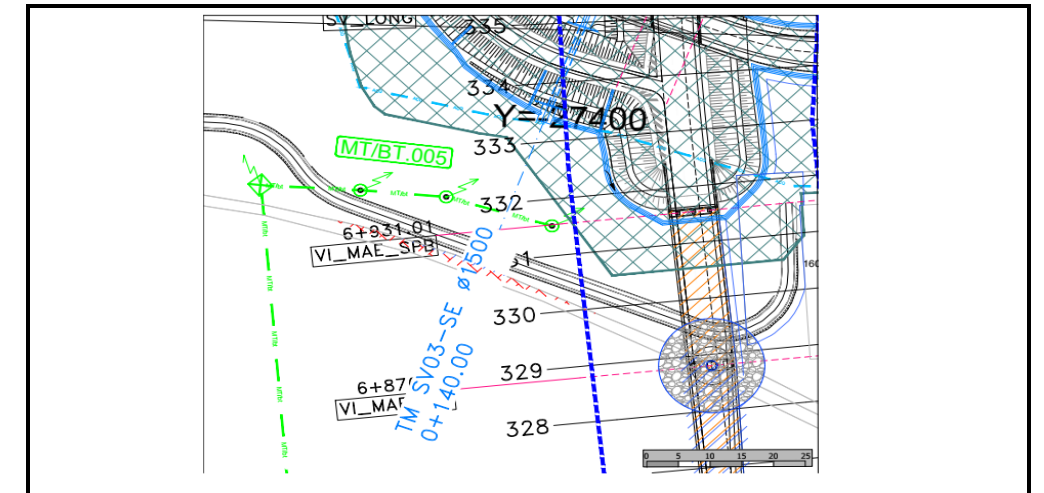
Data rilievo topografico

/ /

Data rilievo fotografico

06-07/10/2022

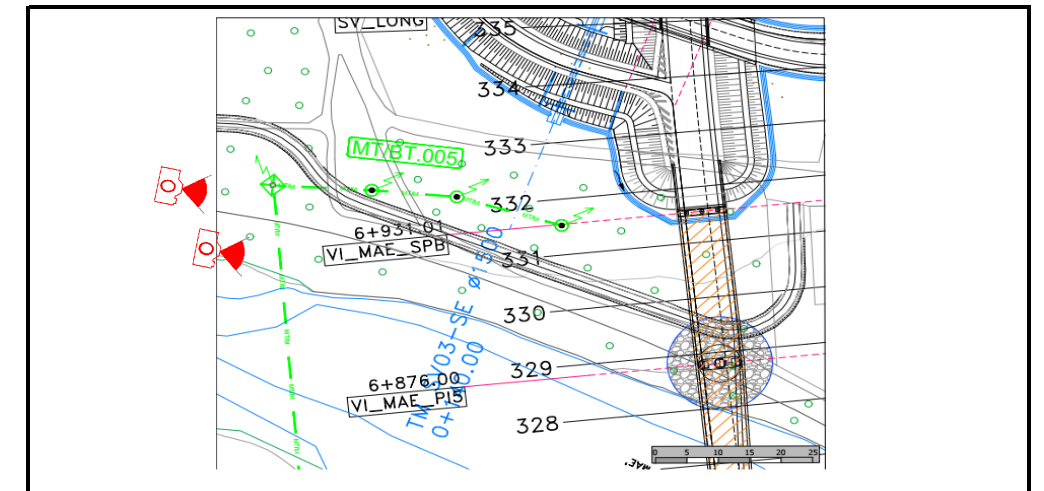
STRALCIO CATASTALE CON INSERIMENTO TRACCIATO DI PROGETTO E INTERFERENZA RILEVATA



LOCALIZZAZIONE

Regione	Veneto
Provincia	Belluno
Comune	Longarone
Via	SS 51

STRALCIO PLANIMETRICO DI PROGETTO CON VISTE FOTOGRAFICHE



DESCRIZIONE DELL'INTERFERENZA

In corrispondenza della progressiva 6+920, si rileva una linea elettrica di Media Tensione su pali.
Non risulta essere interferente con l'asse principale

DESCRIZIONE DEL SOPRALLUOGO (data, personale intervenuto, misurazioni effettuate)

Il sopralluogo è consistito nella verifica delle eventuali interferenze. Sono state eseguite delle foto dell'infrastruttura.

DESCRIZIONE DEL PROGETTO (sezioni di riferimento, opere d'arte maggiori, opere d'arte minori, canali, fossi di guardia, etc..)

Non si rende necessaria una ipotesi di risoluzione

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



FOTO 1



FOTO 2

IDENTIFICATIVO INTERFERENZA

ENTE GESTORE	E-distribuzione
SIGLA	TLC
PROGRESSIVO INTERFERENZA	1
CODICE INTERFERENZA	TLC-1

PICCH.	Coordinate WGS84		Coordinate UTM		Coordinate Gauss-Boaga	
	Lat.	Long	Est	Nord	Est	Nord
	292263,89	5126762,43				

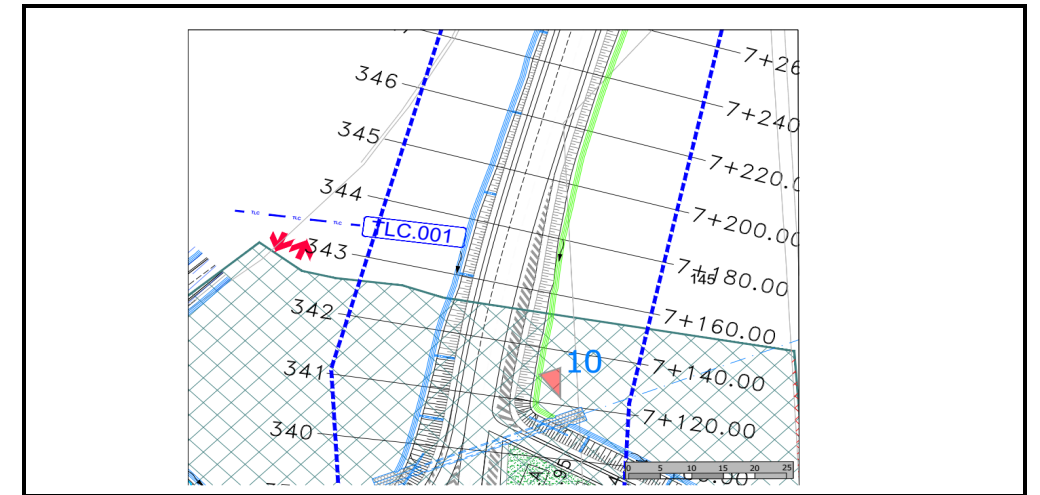
	In trincea	Aereo
Attraversamento	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Parallelismo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Personale di riferimento dell'ente gestore

Nome	Cognome	Qualifica	Telefono	e-mail	Fax

Data rilievo topografico	/ /
Data rilievo fotografico	06-07/10/2022

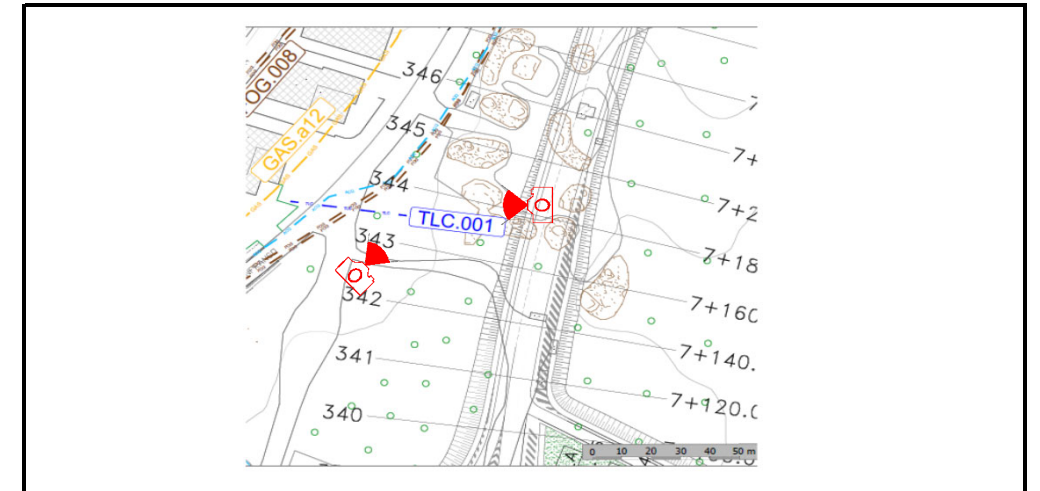
STRALCIO CATASTALE CON INSERIMENTO TRACCIATO DI PROGETTO E INTERFERENZA RILEVATA



LOCALIZZAZIONE

Regione	Veneto
Provincia	Belluno
Comune	Longarone
Via	SS 51

STRALCIO PLANIMETRICO DI PROGETTO CON VISTE FOTOGRAFICHE



DESCRIZIONE DELL'INTERFERENZA

In corrispondenza della progressiva 7+160, si rileva un pozzetto TELECOM; dalle informazioni ricevute si trova alloggiata una infrastruttura di cavo fibra ottica che attraversa la sede stradale. Non risulta essere interferente, in quanto la sede stradale mantiene le medesime quote dell'esistente.

DESCRIZIONE DEL SOPRALLUOGO (data, personale intervenuto, misurazioni effettuate)

Il sopralluogo è consistito nella verifica delle eventuali interferenze. Sono state eseguite delle foto dell'infrastruttura.

DESCRIZIONE DEL PROGETTO (sezioni di riferimento, opere d'arte maggiori, opere d'arte minori, canali, fossi di guardia, etc..)

Non si rende necessaria una ipotesi di risoluzione.

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



FOTO 1



FOTO 2

IDENTIFICATIVO INTERFERENZA

ENTE GESTORE	E-distribuzione
SIGLA	GAS
PROGRESSIVO INTERFERENZA	m13
CODICE INTERFERENZA	GAS-m13

PICCH.	Coordinate WGS84		Coordinate UTM		Coordinate Gauss-Boaga	
	Lat.	Long	Est	Nord	Est	Nord
	292396,93	5127319,96				

	In trincea	Aereo
Attraversamento	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Parallelismo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Personale di riferimento dell'ente gestore

Nome	Cognome	Qualifica	Telefono	e-mail	Fax

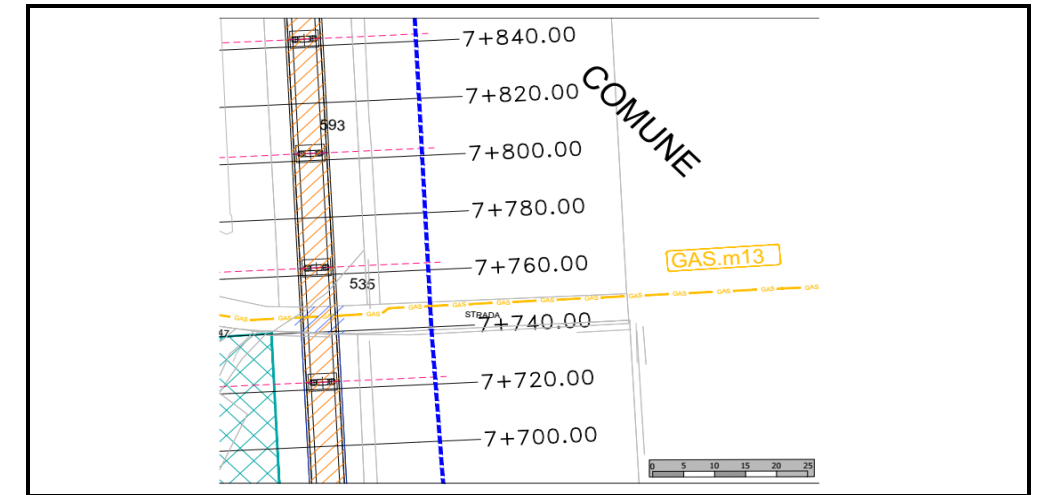
Data rilievo topografico

/ /

Data rilievo fotografico

06-07/10/2022

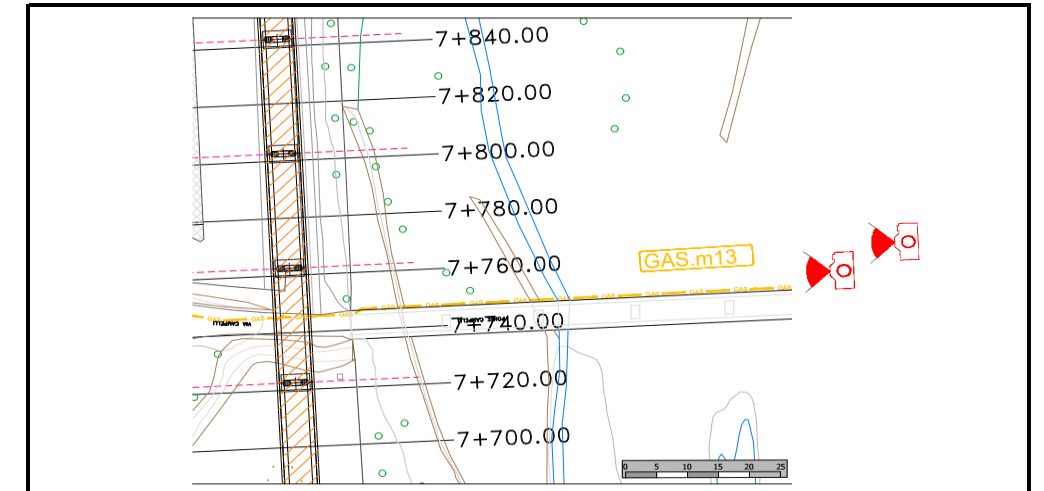
STRALCIO CATASTALE CON INSERIMENTO TRACCIATO DI PROGETTO E INTERFERENZA RILEVATA



LOCALIZZAZIONE

Regione	Veneto
Provincia	Belluno
Comune	Longarone
Via	SS 51

STRALCIO PLANIMETRICO DI PROGETTO CON VISTE FOTOGRAFICHE



DESCRIZIONE DELL'INTERFERENZA

In corrispondenza della progressiva 7+750 , sotto il Ponte Campielli , si rileva una condotta gas media pressione dn 150 .
In prossimita si trova una valvola di sezionamento. Non risulta essere interferente con l'asse principale .

DESCRIZIONE DEL SOPRALLUOGO (data, personale intervenuto, misurazioni effettuate)

Il sopralluogo è consistito nella verifica delle eventuali interferenze. Sono state eseguite delle foto dell'infrastruttura.

DESCRIZIONE DEL PROGETTO (sezioni di riferimento, opere d'arte maggiori, opere d'arte minori, canali, fossi di guardia, etc..)

Non si rende necessaria una ipotesi di risoluzione

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



FOTO 1



FOTO 2

IDENTIFICATIVO INTERFERENZA

ENTE GESTORE	E-distribuzione
SIGLA	CAB-GAS
PROGRESSIVO INTERFERENZA	2
CODICE INTERFERENZA	CAB-GAS-2

	In trincea	Aereo
Attraversamento	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Parallelismo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

PICCH.	Coordinate WGS84		Coordinate UTM		Coordinate Gauss-Boaga	
	Lat.	Long	Est	Nord	Est	Nord
	292298,31	5127761,4				

Personale di riferimento dell'ente gestore

Nome	Cognome	Qualifica	Telefono	e-mail	Fax

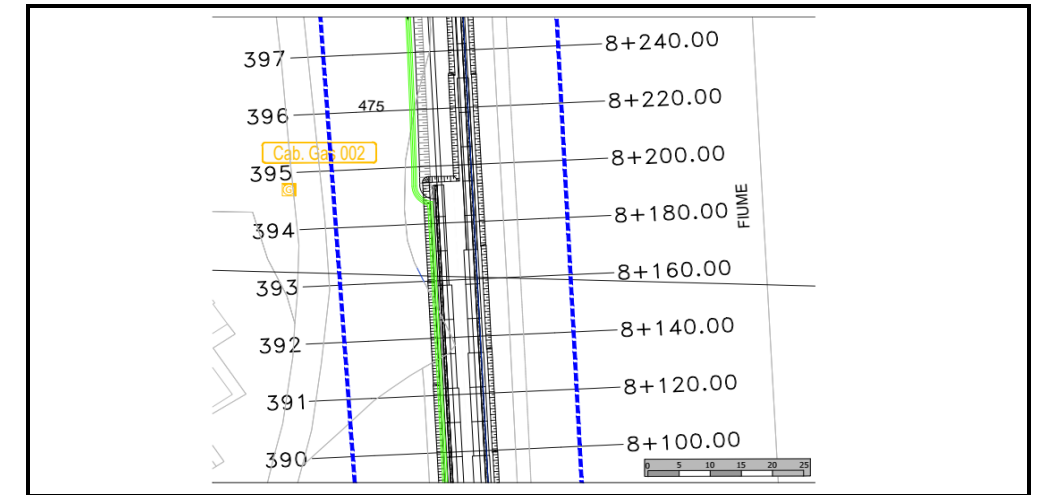
Data rilievo topografico

/ /

Data rilievo fotografico

06-07/10/2022

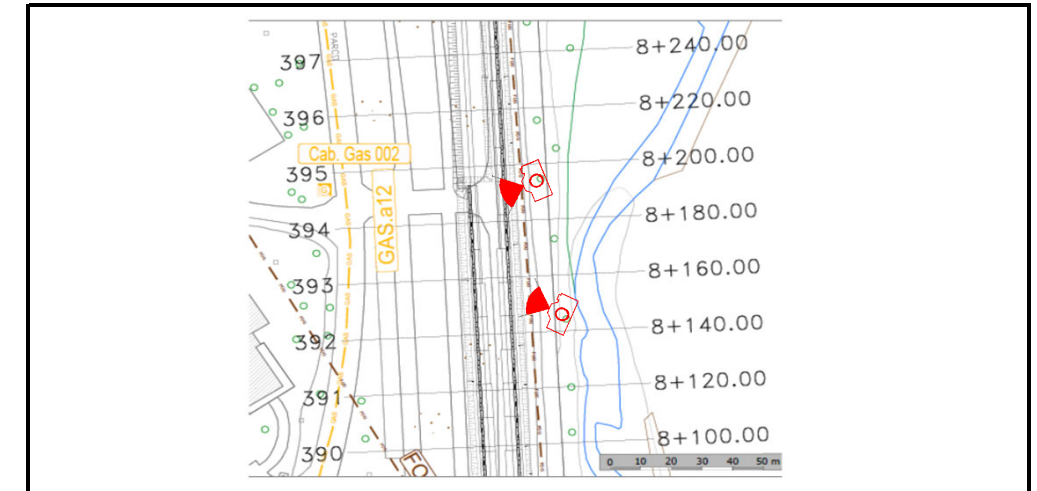
STRALCIO CATASTALE CON INSERIMENTO TRACCIATO DI PROGETTO E INTERFERENZA RILEVATA



LOCALIZZAZIONE

Regione	Veneto
Provincia	Belluno
Comune	Longarone
Via	SS 51

STRALCIO PLANIMETRICO DI PROGETTO CON VISTE FOTOGRAFICHE



DESCRIZIONE DELL'INTERFERENZA

In corrispondenza della progressiva 8+200, si rileva una cabina metano
Non risulta essere interferente

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

DESCRIZIONE DEL SOPRALLUOGO (data, personale intervenuto, misurazioni effettuate)

Il sopralluogo è consistito nella verifica delle eventuali interferenze. Sono state eseguite delle foto dell'infrastruttura.

DESCRIZIONE DEL PROGETTO (sezioni di riferimento, opere d'arte maggiori, opere d'arte minori, canali, fossi di guardia, etc..)

Non si rende necessaria una ipotesi di risoluzione

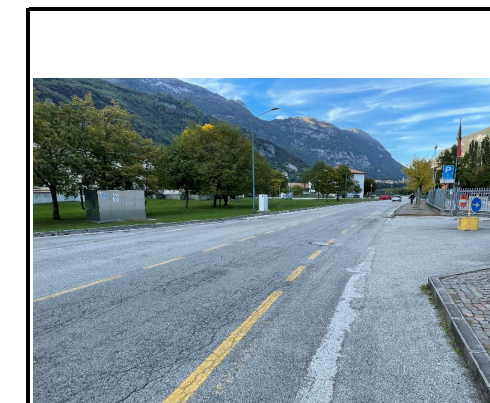


FOTO 1



FOTO 2

IDENTIFICATIVO INTERFERENZA

ENTE GESTORE	E-distribuzione
SIGLA	MT-BT
PROGRESSIVO INTERFERENZA	6
CODICE INTERFERENZA	MT-BT-6

PICCH.	Coordinate WGS84		Coordinate UTM		Coordinate Gauss-Boaga	
	Lat.	Long	Est	Nord	Est	Nord
	292316,99	5128491,28				

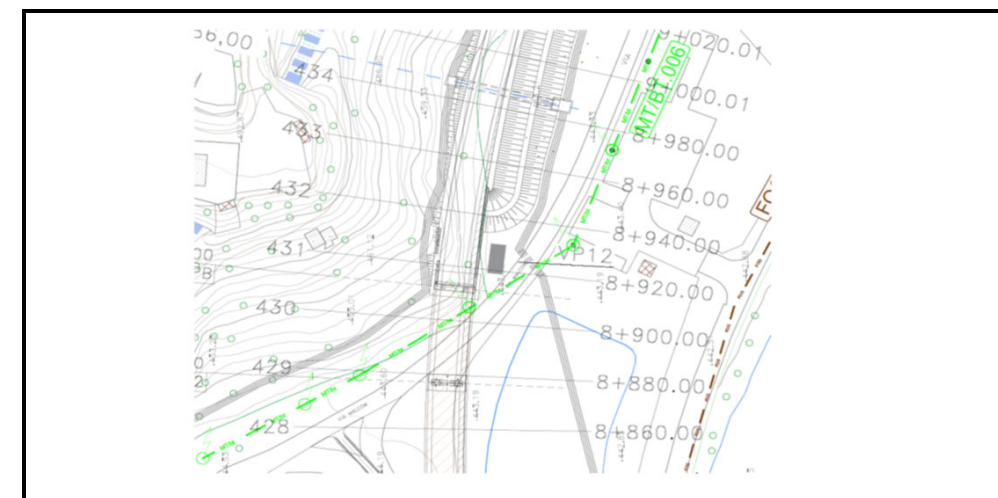
	In trincea	Aereo
Attraversamento	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Parallelismo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Personale di riferimento dell'ente gestore

Nome	Cognome	Qualifica	Telefono	e-mail	Fax

Data rilievo topografico	/ /
Data rilievo fotografico	06-07/10/2022

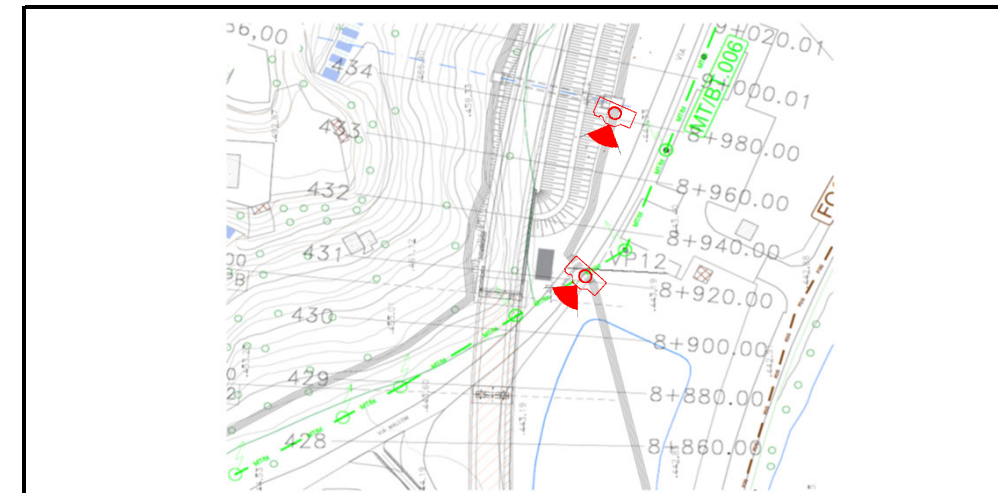
STRALCIO CATASTALE CON INSERIMENTO TRACCIATO DI PROGETTO E INTERFERENZA RILEVATA



LOCALIZZAZIONE

Regione	Veneto
Provincia	Belluno
Comune	Longarone
Via	SS 51

STRALCIO PLANIMETRICO DI PROGETTO CON VISTE FOTOGRAFICHE



DESCRIZIONE DELL'INTERFERENZA

In corrispondenza delle progressive 8+940 e 9+160 (via Malcom), si rileva una linea elettrica di Media Tensione su pali. Risulta essere interferente con l'asse principale in corrispondenza del Viadotto Malcom

DESCRIZIONE DEL SOPRALLUOGO (data, personale intervenuto, misurazioni effettuate)

Il sopralluogo è consistito nella verifica delle eventuali interferenze. Sono state eseguite delle foto dell'infrastruttura.

DESCRIZIONE DEL PROGETTO (sezioni di riferimento, opere d'arte maggiori, opere d'arte minori, canali, fossi di guardia, etc..)

Si rende necessaria una ipotesi di risoluzione. Mediante la deviazione della condotta

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



FOTO 1



FOTO 2

IDENTIFICATIVO INTERFERENZA

ENTE GESTORE	E-distribuzione
SIGLA	MT-BT
PROGRESSIVO INTERFERENZA	7
CODICE INTERFERENZA	MT-BT-7

PICCH.	Coordinate WGS84		Coordinate UTM		Coordinate Gauss-Boaga	
	Lat.	Long	Est	Nord	Est	Nord
	292984,86	5130134,95				

	In trincea	Aereo
Attraversamento	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Parallelismo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Personale di riferimento dell'ente gestore

Nome	Cognome	Qualifica	Telefono	e-mail	Fax

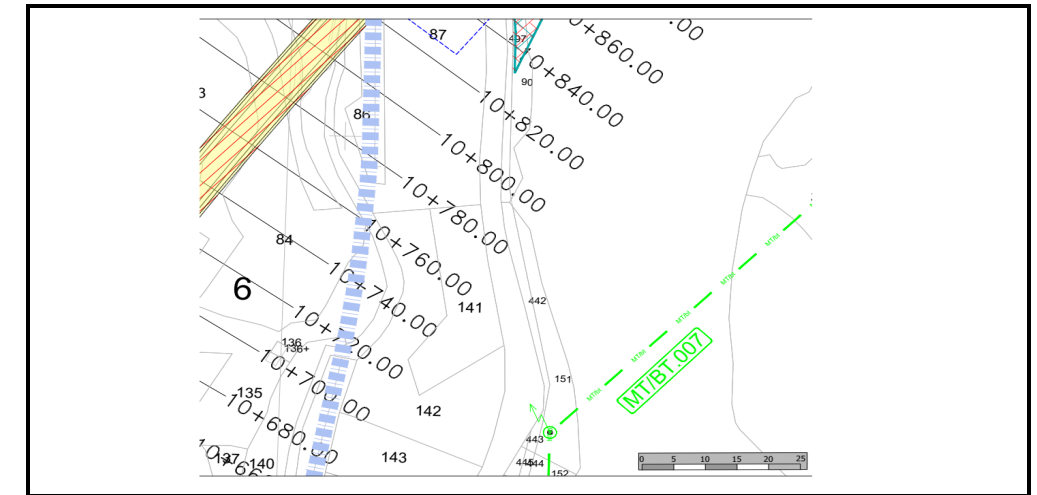
Data rilievo topografico

/ /

Data rilievo fotografico

06-07/10/2022

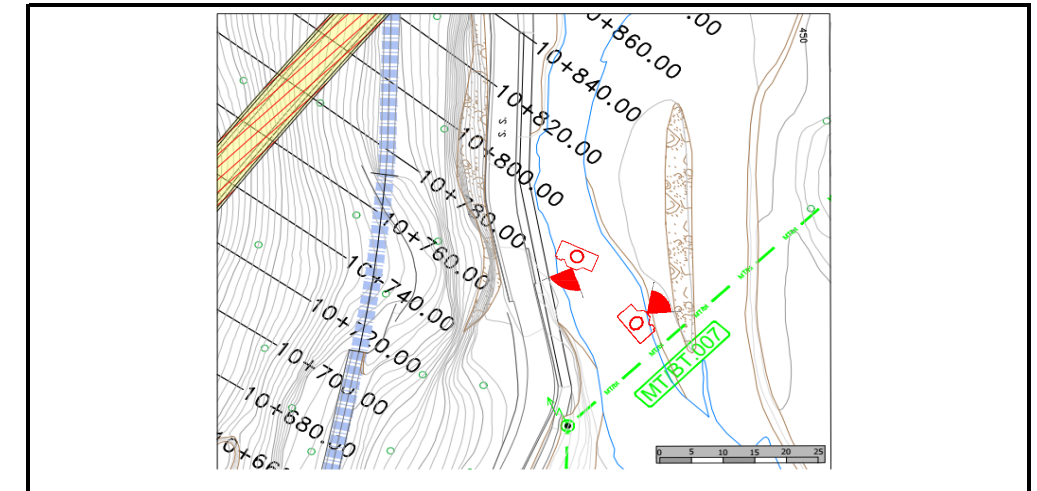
STRALCIO CATASTALE CON INSERIMENTO TRACCIATO DI PROGETTO E INTERFERENZA RILEVATA



LOCALIZZAZIONE

Regione	Veneto
Provincia	Belluno
Comune	Longarone
Via	SS 51

STRALCIO PLANIMETRICO DI PROGETTO CON VISTE FOTOGRAFICHE



DESCRIZIONE DELL'INTERFERENZA

In corrispondenza della progressiva 10+740, si rileva una linea elettrica di Media Tensione su pali.
Non risulta essere interferente con l'asse principale

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

DESCRIZIONE DEL SOPRALLUOGO (data, personale intervenuto, misurazioni effettuate)

Il sopralluogo è consistito nella verifica delle eventuali interferenze. Sono state eseguite delle foto dell'infrastruttura.

DESCRIZIONE DEL PROGETTO (sezioni di riferimento, opere d'arte maggiori, opere d'arte minori, canali, fossi di guardia, etc..)

Non si rende necessaria una ipotesi di risoluzione



FOTO 1

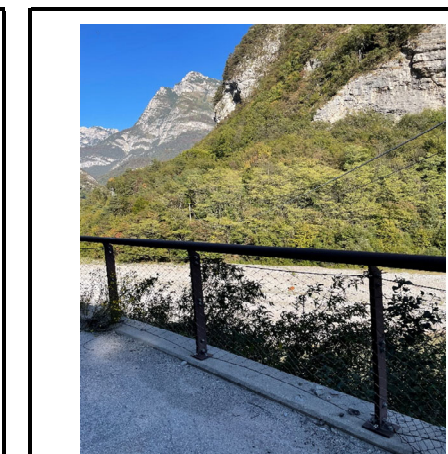


FOTO 2

COD. PROGETTO: VE407

VE407

Intervento:

S.S. n. 51 "Alemagna" - Variante di Longarone

ID INTERFERENZA

AT-2

IDENTIFICATIVO INTERFERENZA

ENTE GESTORE	E-distribuzione
SIGLA	AT
PROGRESSIVO INTERFERENZA	2
CODICE INTERFERENZA	AT-2

PICCH.	Coordinate WGS84		Coordinate UTM		Coordinate Gauss-Boaga	
	Lat.	Long	Est	Nord	Est	Nord
	292965,43	5130629,78				

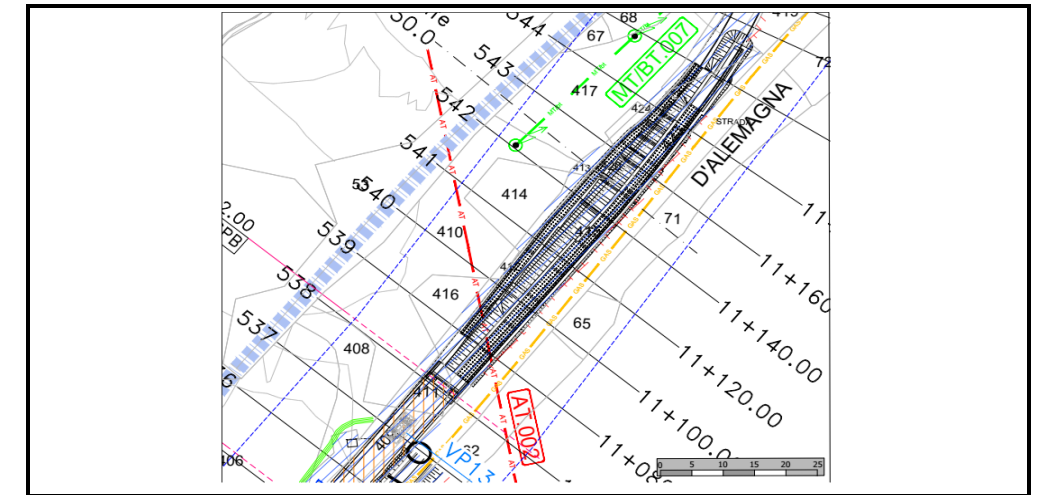
	In trincea	Aereo
Attraversamento	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Parallelismo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Personale di riferimento dell'ente gestore

Nome	Cognome	Qualifica	Telefono	e-mail	Fax

Data rilievo topografico	/ /
Data rilievo fotografico	06-07/10/2022

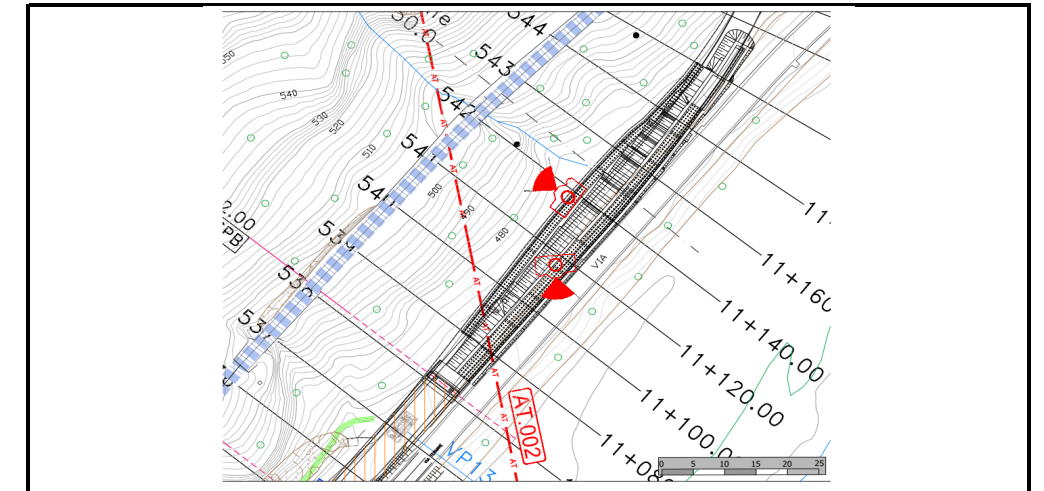
STRALCIO CATASTALE CON INSERIMENTO TRACCIATO DI PROGETTO E INTERFERENZA RILEVATA



LOCALIZZAZIONE

Regione	Veneto
Provincia	Belluno
Comune	Longarone
Via	SS 51

STRALCIO PLANIMETRICO DI PROGETTO CON VISTE FOTOGRAFICHE



DESCRIZIONE DELL'INTERFERENZA

In corrispondenza della progressiva 11+080, si rileva linea aerea AT su tralicci
Non risulta essere interferente con l'asse principale

DESCRIZIONE DEL SOPRALLUOGO (data, personale intervenuto, misurazioni effettuate)

Il sopralluogo è consistito nella verifica delle eventuali interferenze. Sono state eseguite delle foto dell'infrastruttura.

DESCRIZIONE DEL PROGETTO (sezioni di riferimento, opere d'arte maggiori, opere d'arte minori, canali, fossi di guardia, etc..)

Non si rende necessaria una ipotesi di risoluzione

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

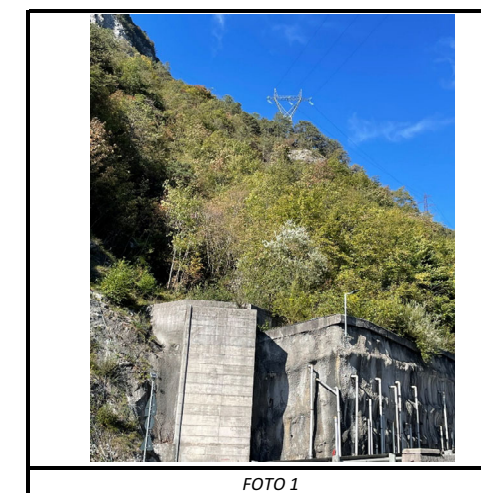


FOTO 1

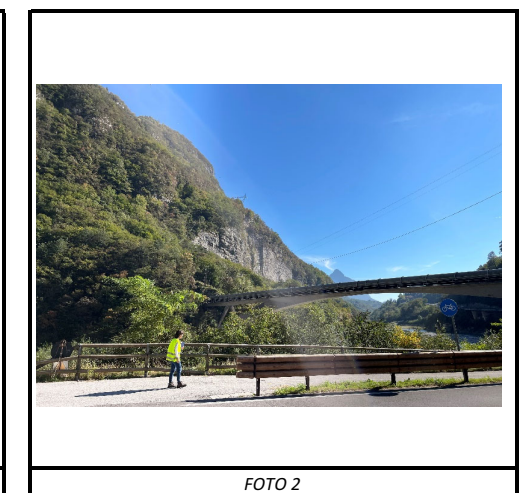


FOTO 2